Index of Claims

Applica	tion/Cor	ntrol No.
----------------	----------	-----------

10/737,272

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VAN SCHUYLENBERGH ET

AL.

Examiner

Alexander D. Gilman

Art Unit 2833

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

O

Objected

							j 	_		
Cla	aim	Date								
Final	Original									
	1	Г	一							
	2					-		\vdash		
	3									
	5									
	6	_	_	_			L.	<u> </u>	_	<u>_</u>
ļ	7	_	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	_	_	
	8	├-					-	_		
	10		-				-	<u> </u>		
\vdash	11	-					┢	┝	\vdash	_
 	12	┢	_				┢	┝	-	
	12 13 14 15 16 17 18	\vdash	\vdash	-			_		 	
	14	\vdash	<u> </u>							
	15						\vdash			
	16									
	17									
	18	L								
	19	_	_				_	_		
<u> </u>	20 21 22	_	<u>_</u>	_				L	<u> </u>	
	21	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	22	_	_	_	_			<u> </u>	_	
	23 24	├-		-	_			_	┝	
	25	⊢	\vdash	⊢	_			\vdash	\vdash	-
	25 26	\vdash	-	\vdash		-		-	┢	⊢
	27	-	-	-	_			┢	-	
	28	\vdash		-				_		\vdash
	28 29			Т						
	30									
	31									
	32									
	33		\Box	$oxedsymbol{oxed}$		Щ			L	<u> </u>
Щ	34	_	Ш			<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u> </u>
<u> </u>	35	<u> </u>	Ш	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	36 37	<u> </u>		\vdash	H		<u> </u>		_	_
\vdash	38	—		-		_	H			-
	39	_		-				_		-
<u> </u>	40	_			-	_	-			
	41								_	
	42						Т			
	43									
	44									
	45									
<u> </u>	46	<u> </u>					Щ			
\vdash	47			L	L		<u> </u>		<u> </u>	
\vdash	48	<u> </u>	<u> </u>						-	
\vdash	49	-							_	
L	50			L						

Cla	aim	Г			Ī	Date				
		Г		Г	\Box		Г			
Final	Original									
	51									
	52									Ц
	53	L	_			_		_	<u> </u>	ldash
<u> </u>	54		-							<u> </u>
-	55 56		-							_
	57	-	\vdash			_	-	_	 	-
	58		-							
	59									
	60									
	61									
<u> </u>	62		L	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
-	63	_	├-	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_
	64 65			-	L.,		_	<u> </u>	<u> </u>	_
-	66	<u> </u>	\vdash	-			-			
	67							_	\vdash	_
	68									
	68 69									
	70									
	71			L.					<u> </u>	
	72		_			-				
	73 74	-	<u> </u>	-			_		<u> </u>	
	75	\vdash	-		_				\vdash	_
	76			-					\vdash	_
	76 77							_		
	78									
	79		_							
	80		<u> </u>					_	_	_
-	81			_				_	<u> </u>	
	82 83		_	-	<u> </u>		_	_	<u> </u>	
	84	\vdash	 	\vdash	-		-	_		
	85			П			_			_
	86							_		
	87									
	88		Ĺ							
<u> </u>	89		_							
	90 91	<u> </u>	-	\vdash	-	_			_	_
-	92	_	\vdash	\vdash	Н	H	<u> </u>		\vdash	
H	93		H						H	
	94			П					-	
	95									
	96									
	97				Щ		_			
-	98		_	_					_	_
	99 100		-	\vdash					H	
	100		<u> </u>	l					L	

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th colspan="9">Date</th></td<>	Cla	Date									
101		-		Г							П
101	₩.	ina									
101	ᄩ	rig									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		0	l								
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		101	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-		┢	Н
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	102		┝╌	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	H	Н
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102	-	\vdash	-	┝	┢		-		Н
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103	_	\vdash			-	-			Н
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104	\vdash			\vdash	⊢	\vdash	-	_	Н
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		100	_	 		-	┝	⊢		-	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	-	_		_	_		⊢		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			H	<u> </u>	├—	\vdash	_	_	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		├	<u> </u>	 	├—	\vdash			Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109				<u> </u>	 -			_	Н
124		110	_	<u> </u>	-		<u> </u>	┝	_	-	⊢⊣
124	<u> </u>	117	<u> </u>	<u> </u>	-	 		<u> </u>	<u> </u>	-	Н
124		112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_		Н
124		113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	_	Щ
124	ļ	114	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	ļ	Щ
124	<u> </u>	115	ļ	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>			Щ
124		116	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
124		117		_	_		L	_			Ш
124		118	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	L		
124		119					_	_	<u> </u>		Ш
124		120		L	<u>_</u>			<u> </u>			Ш
124		121		<u> </u>	L		_	_			Ш
124		122		lacksquare		_		_			Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123								L.,	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_			L	<u> </u>	<u>L</u>		Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		_	_		_	L			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		_	<u></u>				<u></u>		Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128					_	_			Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		L	_		_	<u> </u>			Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_	Ш		_	_	_		Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	_	_					$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ŀ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		_	L	_				<u> </u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	$ldsymbol{le}}}}}}$		$oxed{oxed}$		_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	L				$ldsymbol{le}}}}}}$	$oxed{oxed}$		ļ	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	136	<u> </u>	_	ldash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			_			_		L	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		Ш.	L		L	<u> </u>	Щ		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		L	<u> </u>		L			<u> </u>	
142 143 144 145 146 147 148 149		140			Ш		Ш				Ш
143					Ш		L			<u> </u>	
144		142				_			Ш		
145 146 147 148 149			L		Ш	Ш.					
146 147 148 149					<u> </u>		L			L.	
147 148 149				<u> </u>			L				\square
148		146	ــــــا								
149		147		L	Ш						
		148		Ĺ							
150											
	L	150			L	L					